Issue Classification

Application/Control No. 10/781,824

Reexamination
CHOI, CHANG-JUN

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

Examiner Tan V. Mai

						. [SSUE	E CI	<u>LAS</u>	SIFI	CAT	<u> ION</u>	<u> </u>						
			ORIG	SINAL							IN	TERNA	TIONAL	CLASS	SIFICAT	ION			
CLASS SUBCLASS						ss		CLAIMED							NON-CLAIMED				
708 71				712		G	06	F	7	1	50	1				1			
		CR	OSS RE	FEREN	CES			1	1			,							_
CLAS	ss	SUBC	CLASS (ONE SU	BCLASS	PER	BLOCK)			.		′	•				•	/	
708	3	714										1						1	
												1						1	
-										ŀ		1						1	
												1						1	
								4.				1						1	
**************************************							Tan V. Mai				Total Claims Allowed: 24								
(Legal Instruments Examiner) (Date) (Prin						(Primary		1/16/08 Examiner) (Date)				O.G. Print Claim(s)					O.G. Print Fig		
																			_
⊠c	laims	renur	nbere	d in th	e sam	e ord	ler as pi	resen	ted by	appli	icant	c	PA		□т	.D.		□R	
Final		renur	Final		e sam	e ord		resen	Final	Original data	icant	Final	Original A			Original Original		Final	
	Claims Ouiginal	renur		d in th	e sam		ler as pi	resen			icant		121 Original		ПΤ	151 Original			1.4
	original	renur		Original	e sam		Original 62	resen	Final	91 92	icant		121 122		ПΤ	04 151 152			18
	2 Original	renur		31 32 33	e sam		61 62 63	resen	Final	91 92 93	icant		Original 121 122		ПΤ	Original 151 152			18
	1 Original	renur		31 32 33 34	e sam		61 62 63 64	resen	Final	91 92 93 94	icant		121 122 123 124		ПΤ	151 152 153 154			18 18 18 18
	1 2 3 4 5	renur		31 32 33 34 35	e sam		61 62 63 64 65	resen	Final	91 92 93 94 95	icant		TeuibinO 121 122 123 124 125		ПΤ	151 152 153 154 155			1.4 18 18 18 18
	1 2 3 4 5 6	renur		31 32 33 34 35 36	e sam		61 62 63 64 65 66	resen	Final	91 92 93 94 95 96	icant		121 122 123 124 125 126		ПΤ	151 152 153 154 155 156			1.4
	Original 5 6 7	renur		31 32 33 34 35 36 37	e sam		61 62 63 64 65 66 67	resen	Final	91 92 93 94 95 96 97	icant		121 122 123 124 125 126 127		ПΤ	151 152 153 154 155 156 157			.1.4
	1 2 3 4 5 6 7 8	renur		31 32 33 34 35 36 37 38	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68	resen	Final	91 92 93 94 95 96 97 98	icant		121 122 123 124 125 126 127 128		ПΤ	151 152 153 154 155 156 157 158			1.4 1.4 1.5 1.5 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	renur		31 32 33 34 35 36 37 38 39	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69	resen	Final	91 92 93 94 95 96 97 98	icant		121 122 123 124 125 126 127 128 129		ПΤ	151 152 153 154 155 156 157 158 159			1.4 1.4 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	renur		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	resen	Final	91 92 93 94 95 96 97 98 99	icant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		ПΤ	151 152 153 154 155 156 157 158 159			1.4 1.4 1.5 1.5 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	renur		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70	resen	Final	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100	icant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130		ПΤ	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161			1.4 1.4 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6 1.6
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12	renur		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71	resen	Final	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102	icant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132		ПΤ	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162			1.4 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13	renur		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73	resen	Final	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	icant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133		ПΤ	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163			1.4 18 18 18 18 18 18 18 19 19 19 19
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	renur		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	resen	Final	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104	icant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134		ПΤ	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162			1.4.4 TE
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15	renur		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73	resen	Final	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103	icant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133		ПΤ	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164			1.4
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	renur		31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45	e sam		61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75	resen	Final	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105	icant		121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135		ПΤ	151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165			1.4.4 1.4.1.4 1.6.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1